

# のり養殖通報（第12報）

宮城県のにり養殖安定化対策本部

（調査機関：宮城県漁業協同組合、仙台地方振興事務所水産漁港部、水産技術総合センター）

## 1. 調査概要

- ・松島湾内の表面水温は15.9～17.6℃、比重は9.8～21.5でした。
- ・松島湾外は波浪のため欠測しました。
- ・10月21日現在の松島湾内の表面水温は、前回（10月18日）と比べて、平均して0.2℃高くなりました。
- ・磯崎、手樽周辺漁場は3分の2が冷凍在庫した模様です。
- ・磯崎周辺漁場では汚れやケイソウが見られました。また、比重の低下が見られました。
- ・手樽周辺漁場では色調不良のノリ芽や細胞欠損が見られました。

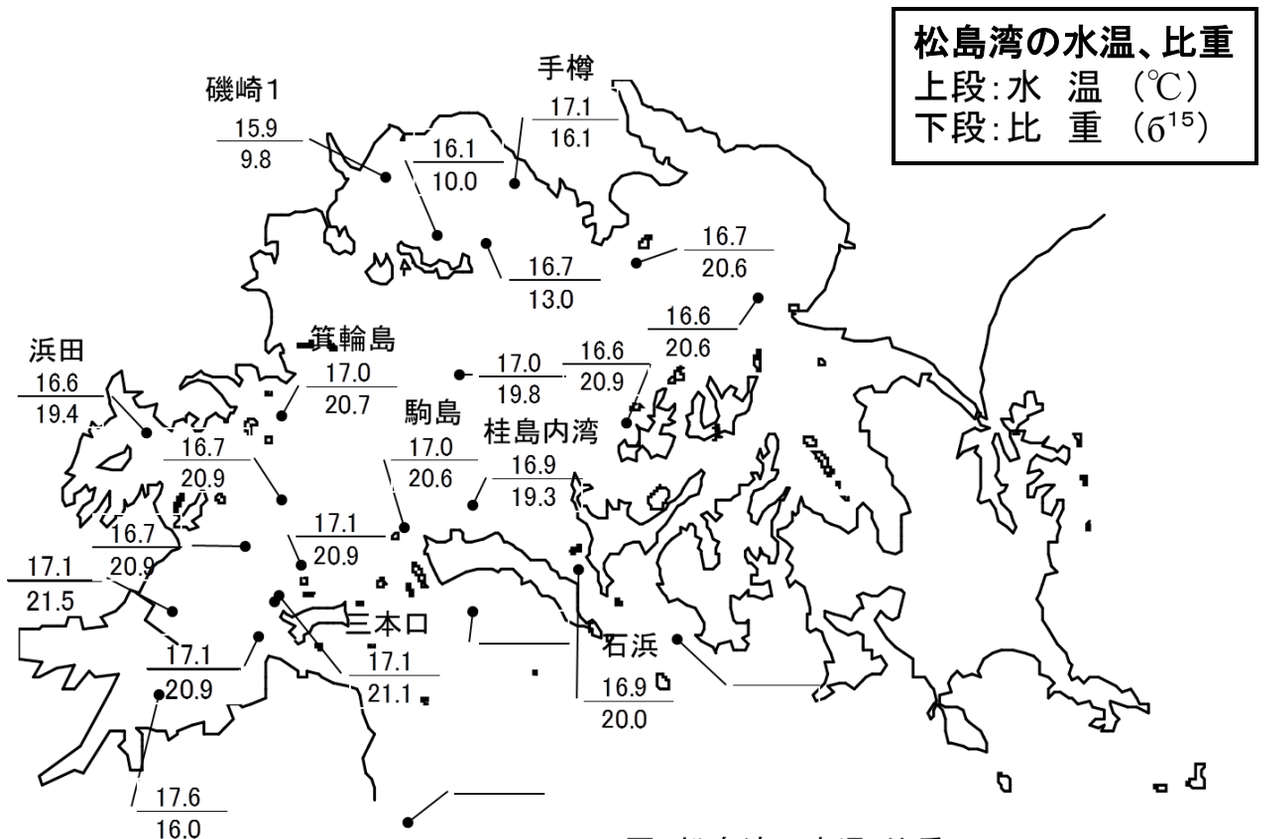


図 松島湾の水温・比重

\* 残留塩素は全測点で検出されませんでした。

## 2. 注意事項

- ◎汚れ・ケイソウの付着が多い網は、網洗いを励行してください。
- ◎台風27号が今週末に本県に接近する見込みです。今後の台風情報には十分に注意してください。

### 3. 種糸の観察結果

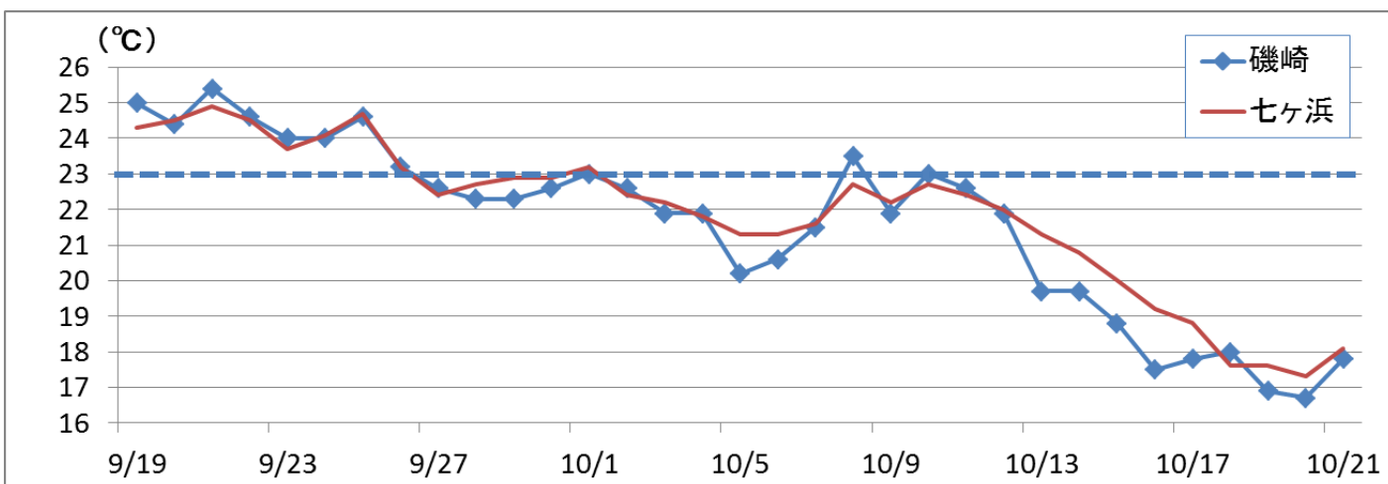
※光学顕微鏡の観察結果による

漁場名	採苗方法	状態	平均芽数	細胞数または葉長	葉体の状態	珪藻・汚れ	備考
磯崎2	-	固定	8.6	~4mm	チヂレ	珪藻・汚れ有り	アオ有り
手樽	-	浮上	11.4	~2mm	クビレ・細胞欠損 色調不良	珪藻有り	
羅漢	-	浮上	5	~6mm	チヂレ・クビレ・細胞欠損	珪藻・汚れ有り	アオ有り
浜田	-	固定	7.2	~10mm	チヂレ・クビレ ヨジレ・細胞欠損	珪藻・汚れ有り	アオ有り
平崎	-	固定	2.6	~20mm	チヂレ・クビレ ヨジレ・細胞欠損	珪藻・汚れ有り	アオ有り

### 4. 水温

簡易水温モニタリングシステムデータ

水深:0.1m 時間:13:00~15:00



### 5. 気象

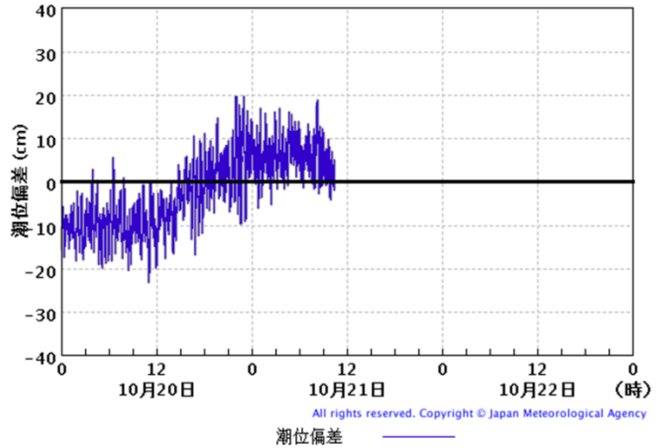
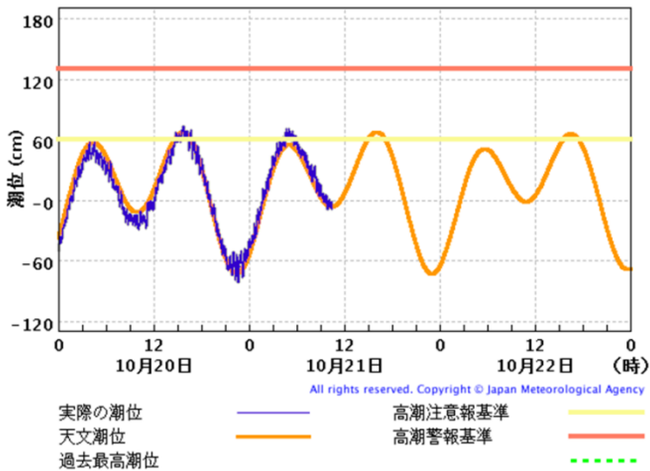
●週間予報 仙台管区气象台 平成25年10月21日発表

向こう一週間、気圧の谷や前線の影響で、曇りや雨の日が多いでしょう。最高気温は、期間のはじめと終わりは平年並か平年より低いですが、中頃は平年並か平年より高い見込みです。最低気温は、平年並か平年より高いでしょう。

日付	22	23	24	25	26	27	28	
	火	水	木	金	土	日	月	
東部	曇一時雨 	曇 	曇一時雨 	曇時々雨 	曇一時雨 	曇時々晴 	曇時々晴 	
降水確率(%)	40/50/50/ 30	30	60	70	50	30	20	
信頼度	/	/	C	B	C	B	A	
仙台	最高(°C)	16	16 (15~19)	17 (15~19)	19 (17~21)	18 (15~20)	17 (14~19)	17 (15~19)
	最低(°C)	14	10 (9~12)	11 (9~13)	14 (12~16)	12 (10~14)	10 (8~12)	9 (7~11)

仙台の平年の平均気温 最高:17.6°C、最低:9.1°C

## 6. 潮 位



## 湾内水温モニタリングシステムの読み取りについて

松島湾内(磯崎内湾, セヶ浜内湾)の現在の水温が以下のアドレスから取得できます。



< バーコード(QRコード) >

※バーコードリーダー機能がない携帯電話, スマートフォン, らくらくホンの方は, 下記アドレスをインターネット機能より入力実行して下さい。

<http://www.suion-miyagi.jp/mobile.php?LC=miyagi>

またスマートフォンの場合, 下記のURLをインターネット機能より入力実行を行うと, パソコン用HPの閲覧も可能です。

<http://www.suion-miyagi.jp/>

・本通報は、水産技術総合センターのホームページ及び携帯電話でもご覧になれます。

ホームページアドレス <http://www.pref.miyagi.jp/mtsc/>



携帯ホームページ

このQRコードを携帯電話のカメラ機能(バーコードリーダー等)で撮影することにより、ホームページアドレスを簡単に取得することができます。

次回の調査は10月25日(金)に予定しています。

問い合わせ先TEL

水産技術総合センター:0225-25-1032

仙台地方振興事務所水産漁港部:022-365-0192

宮城県漁協塩釜総合支所:022-363-1241